

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сахалинский пассажирский флот»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1		класс 2		класс 3		класс 4
			3.1	3.2	3.3	3.4.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	137	39	0	3	26	10	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	90	39	0	3	26	10	0	0	0
из них женщин	39	14	0	3	11	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																								
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24			
	Судно "Адмирал Невельский"																									
1	Капитан	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
2	Старший помощник капитана	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
3	Второй помощник капитана	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
4А	Третий помощник капитана	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
5А (4А)	Третий помощник капитана	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
6	Помощник капитана по радиоэлектронике	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		
7	Старший механик	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да		

8	Второй механик	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
9А	Третий механик	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
10А (9А)	Третий механик	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
11	Четвертый механик	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
12	Электромеханик	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
13	Электрик	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
14А	Моторист 1 класса	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
15А	Моторист 1 класса	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да
16А	Боцман	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
17А	Боцман	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
18	Старший матрос	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
19А	Матрос 1 класса	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
20А	Матрос 1 класса	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
21А	Матрос 1 класса	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
22	Пассажирский помощник ка- питана	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
23А	Старший бортипроводник	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
24А	Бортипроводник	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
25А	Бортипроводник	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
26А	Бортипроводник	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
27А	Бортипроводник	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
28А	Бортипроводник	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
29А	Офицант	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
30А	Офицант	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
31А	Офицант	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
32	Заведующий производством	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
33	Шеф-повар	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
34А	Повар-пекарь	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
35А	Повар-пекарь	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
36	Буфетчик	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
37	Кастелянша	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
38	Дневальный	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Нет	Да
39	Электромеханик-дублёр	2	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	2	-	-	Да	Нет	Нет	Да

Дата составления: 15.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Генеральный директор (должность) Фомас (подпись) Краюшкин Андрей Александрович (Ф.И.О.) 14.12.2021. (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по технической эксплуатации судов (должность) [подпись] (подпись) Палёный Андрей Васильевич (Ф.И.О.) 14.12.2021. (дата)

Заместитель генерального директора по безопасности мореплавания (должность) [подпись] (подпись) Чеботаев Иван Иванович (Ф.И.О.) 14.12.2021. (дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4888 (№ в реестре экспертов) [подпись] (подпись) Фролов Анатолий Владимирович (Ф.И.О.) 15.10.2021 (дата)

- (№ в реестре экспертов) [подпись] (подпись) Кузнецов Денис Геннадиевич (Ф.И.О.) 15.10.2021 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сахалинский пассажирский флот»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Судно "Адмирал Невельской"					
1. Капитан	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса Снижение напряженности трудового процесса.			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).			
2. Старший помощник капитана	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение напряженности трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040;	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством);			
3. Второй помощник капитана	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Установить гарантии и компенсации согласно строке 040;	Снижение напряженности трудового процесса (Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством);			
4А(5А). Третий помощник капитана	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040;	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством);			
6. Помощник капитана по радиозлектронике	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение напряженности трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации	(Установить гарантии и компенсации)			

	согласно строке 040	пенсации в соответствии с действующим законодательством).			
7. Старший механик	Шум: Примененные средства звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).		
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040				
8. Второй механик	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).		
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040				
9А(10А). Третий механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).		
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040				
11. Четвертый механик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).		
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040				
12. Электромеханик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение времени воздействия шума.	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).		
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040				
13. Электрик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).		
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040				

14А(15А). Моторист 1 класса	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040;	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством);			
16А(17А). Болпман	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством);			
18. Старший матрос	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством)			
19А(20А; 21А). Матрос 1 класса	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
22. Пассажирский помощник капитана	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством)			
23А0. Старший бортпроводник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством)			
24А(25А; 26А; 27А; 28А). Бортпроводник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством)			
29А(30А; 31А). Офицант	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с			

			действующим законодательством)			
32. Заведующий производством	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
33. Шеф-повар	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством)				
34А(35А). Повар-пекарь	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).				
36. Буфетчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
37. Кастелянша	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются					
38. Дневальный	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).				
39. Электромеханик-дублёр	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством)				

Дата составления: 15.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)



(подпись)





Крайюшкин Андрей Александрович

(Ф.И.О.)



(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по технической эксплуатации судов (должность)		Павелъный Андрей Васильевич (Ф.И.О.)	
Заместитель генерального директора по безопасности мореплавания (должность)		Чеботаяев Иван Иванович (Ф.И.О.)	

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4888 (№ в реестре экспертов)		Фролов Анатолий Владимирович (Ф.И.О.)	15.10.2021 (дата)
- (№ в реестре экспертов)		Кузнецов Денис Геннадиевич (Ф.И.О.)	15.10.2021 (дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сахалинский пассажирский флот»

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>Паром «Александр Девя», IMO 9940186</i>					
45. Капитан	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
46. Старший помощник капитана	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
47. Второй помощник капитана по грузовой работе	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
48. Третий помощник капитана	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
49. Помощник капитана по радиоэлектронике	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса			
50. Старший механик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха.	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума			
51. Второй механик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха.	Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора			
52. Второй механик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха.	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума			

53. Третий механик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора.			
54. Четвертый механик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора.			
55. Старший электромеханик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора.			
56. Электромеханик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора.			
57. Моторист 1 класса	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Совершенствование технологического процесса Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора. Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора.			
58. Боцман	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
59. Старший матрос	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
60. Матрос 1 класса	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

61. Второй помощник капитана по пассажирской работе	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	
62. Старший бортировщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
63. Бортировщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
66. Дневальный	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
67. Шеф-повар	Микроклимат: Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение воздействия вредного фактора	
68. Официант	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
69. Кухонный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
70. Повар-пекарь	Микроклимат: Усовершенствовать систему вентиляции.	Снижение воздействия вредного фактора	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

Дата составления: 25.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по технической эксплуатации судов

(должность)

(подпись)

Палёный Андрей Васильевич

(Ф.И.О.)

07.02.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Петров Александр Анатольевич

(Ф.И.О.)

08.02.2024

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Ким Алексей Донсуевич

(Ф.И.О.)

08.02.2024

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3321

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ляшок Сергей Анатольевич

(Ф.И.О.)

25.12.2023

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сахалинский пассажирский флот»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 3						
			класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	26	26	0	2	16	0	8	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	35	35	0	2	23	0	10	0	0
из них женщин	11	11	0	2	9	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
		химический	биологический	воздушно-тепловое	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	Паром «Александр Деев», IMO 9940186																							
45	Капитан	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
46	Старший помощник капитана	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
47	Второй помощник капитана по грузовой работе	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
48	Третий помощник капитана	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
49	Помощник капитана по радиоэлектронике	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
50	Старший механик	2	-	-	3.2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

51	Второй механик	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
52	Второй механик	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
53	Третий механик	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
54	Четвертый механик	2	-	-	3.2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
55	Старший электромеханик	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
56	Электромеханик	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
57	Моторист 1 класса	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.3	-	Да	Нет	Нет	Да
58	Болман	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
59	Старший матрос	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
60	Матрос 1 класса	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
61	Второй помощник капитана по пассажирской работе	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	3.1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
62	Старший бортировальник	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
63	Бортировальник	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
64	Буфетчик	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Кастелянша	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Дневальный	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
67	Шеф-повар	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
68	Официант	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
69	Кухонный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
70	Повар-пекарь	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 25.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по технической эксплуатации судов

(должность)

(подпись)

Палёный Андрей Васильевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Петров Александр Анатольевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Ким Алексей Донсуевич

(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3321

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ляшок Сергей Анатольевич

(Ф.И.О.)

25.12.2023

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сахалинский пассажирский флот»

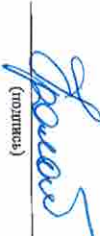
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
А VII					
1. Генеральный директор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
2. Первый заместитель генерального директора	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
3. Заместитель генерального директора по безопасности производства	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
4. Заместитель генерального директора по технической эксплуатации судов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
6. Ведущий специалист по безопасности мореплавания и транспортной безопасности	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
7. Ведущий специалист по технической эксплуатации судов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
10. Ведущий специалист по радиотехнике и связи	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
11. Специалист по грузовой и коммерческой работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
12. Начальник финансово-экономической службы	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
14. Специалист по закупкам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
16А(17А). Бухгалтер	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
18. Специалист по кадрам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
22. Инженер по ОТ, ТБ и ЭБ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
23. Депопроизводитель	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____
24. Специалист по снабжению (прод)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____	_____	_____	_____

25. Бухгалтер - расчетчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
26. Ведущий специалист по кадрам	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
29. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
30. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
31. Администратор	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Дата составления: 14.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Генеральный директор
(должность)



Кравтшкин Андрей Александрович
(ф.и.о.)

09.10.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

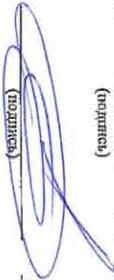
Заместитель генерального директора по технической эксплуатации судов
(должность)



Павленко Андрей Васильевич
(ф.и.о.)

09.10.2021
(дата)

Заместитель генерального директора по безопасности мореплавания
(должность)



Чеботяев Иван Иванович
(ф.и.о.)

09.10.2021
(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

4888
(№ в реестре экспертов)



Фролов Анатолий Владимирович
(ф.и.о.)

14.10.2021
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сахалинский пассажирский флот»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 3						
			класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	137	31	0	2	21	8	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	90	31	0	2	21	8	0	0	0
из них женщин	39	12	0	2	10	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда	Итоговый класс (подкласс) усло- вий труда с учетом эффективно- го применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (да/нет)		
		Классы (подклассы) условий труда																						
		Химический	Биологический	воздушно-тепловое излучение	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
1	Судно "Павел Леонов"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
2	Капитан	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3	Старший помощник капитана	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
4	Второй помощник капитана	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
5	Третий помощник капитана	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
6	Помощник капитана по радио-электронике	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
7	Старший механик	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
7	Второй механик	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сахалинский пассажирский флот»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<p>Судно "Павел Леонов"</p> <p>1. Капитан</p>	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.</p> <p>Установить гарантии и компенсации согласно строке 040</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p> <p>Снижение напряженности трудового процесса.</p> <p>(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).</p>			
<p>2. Старший помощник капитана</p>	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Установить гарантии и компенсации согласно строке 040;</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p> <p>Снижение напряженности трудового процесса</p> <p>(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством);</p>			
<p>3. Второй помощник капитана</p>	<p>Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Установить гарантии и компенсации согласно строке 040;</p>	<p>Снижение напряженности трудового процесса</p> <p>(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством);</p>			
<p>4. Третий помощник капитана</p>	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Установить гарантии и компенсации согласно строке 040;</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p> <p>(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством);</p>			
<p>5. Помощник капитана по радиодиаэлектронике</p>	<p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> <p>Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p>	<p>Снижение тяжести трудового процесса</p> <p>Снижение напряженности трудового процесса</p>			

	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).			
6. Старший механик	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума (Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).			
7. Второй механик	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума (Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).			
8. Третий механик	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040 Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума (Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).			
9. Четвертый механик	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040 Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума (Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).			
10. Электромеханик	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040 Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение времени воздействия шума (Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).			
11. Электрик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			

	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040;	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством);			
12А(13А). Моторист 1 класса	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040;	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством);			
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия фактора Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
14. Болцман	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
15. Старший матрос	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством)			
16А(17А; 18А). Матрос 1 класса	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).			
19. Пассажирский помощник капитана	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством)			
20. Старший бортпроводник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством)			
21А(22А; 23А; 24А). Бортпроводник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса. Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с			

			действующим законодательством)			
25А(26А). Официант	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством)			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040					
27. Заведующий производством	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора. Снижение времени воздействия фактора. Снижение времени воздействия фактора				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).				
28. Шеф-повар	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора. Снижение времени воздействия фактора. Снижение времени воздействия фактора				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040;	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством);				
29. Буфетчик	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____				
30. Кастелянша	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются	_____				
31. Дневальный	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	(Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством).				

Дата составления: 04.11.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Генеральный директор

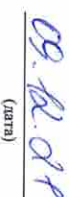
(должность)



(подпись)

Кравошкин Андрей Александрович

(Ф.И.О.)



(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по
технической эксплуатации судов

(должность)



(подпись)

Палёный Андрей Васильевич

(Ф.И.О.)



(дата)

Заместитель генерального директора по
безопасности мореплавания

(должность)



(подпись)

Чебогаев Иван Иванович

(Ф.И.О.)



(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

2036

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Москвитина Ольга Петровна

(Ф.И.О.)

04.11.2021

(дата)

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Кузнецов Денис Геннадиевич

(Ф.И.О.)

04.11.2021

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Сахалинский пассажирский флот"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Судно "Павел Леонов"					
27. Заведующий производством	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
40. Повар-пекарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия повышенной температуры			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Установить гарантии и компенсации согласно строке 040	Установить гарантии и компенсации в соответствии с действующим законодательством			
А/П					
41. Ведущий специалист по технической эксплуатации судов	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
42. Юрист по договорной работе	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
43. Юрист по морскому праву	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
44. Уборщица	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

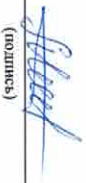
Дата составления: 24.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Временно исполняющий обязанности

генерального директора

(должность)



(подпись)

Мунгалов Олег Сергеевич

(Ф.И.О.)

02.04.23

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по

безопасности мореплавания

(должность)



(подпись)

Гаврилко Денис Васильевич

(Ф.И.О.)

03.04.2023

(дата)

Специалист по ОТ
(должность)



Чернавина Ольга Игоревна
(Ф.И.О.)

03.04.2023
(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специализированную оценку условий труда:

5691
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Кан Ен Тир
(Ф.И.О.)

24.03.2023
(дата)

3068
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Сучкова Елена Борисовна
(Ф.И.О.)

24.03.2023
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сахалинский пассажирский флот»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1 <i>млх "Александр Деев", IMO 9940186</i>	2	3	4	5	6
50. Старший механик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха.	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора			
51. Второй механик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха.	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора			
52. Второй механик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха.	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора			
53. Третий механик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха.	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредности воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора			

54. Четвертый механик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха.	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредного воздействия шума			
55. Старший электромеханик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредного воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора.			
56. Электромеханик	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха.	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредного воздействия шума Снижение уровня вибрации. Снижение времени воздействия вибрации			
57. Моторист 1 класса	Шум: Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха Вибрация(общ): Применение средств виброизоляции и виброзащиты. Обеспечение оптимальных режимов труда и отдыха.	Защита от воздействия вредного фактора. Снижение вредного воздействия шума Снижение уровня вибрации. Защита от воздействия вредного фактора			

Дата составления: 12.04.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по безопасности мореплавания и транспортной безопасности

(должность)



Гаврилко Денис Васильевич

(Ф.И.О.)



(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

Петров Александр Анатольевич

(Ф.И.О.)

06.05.2024

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Ким Алексей Донсуевич

(Ф.И.О.)

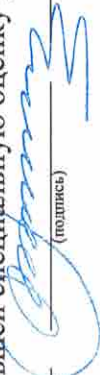
16.05.2024

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3321

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Ляшок Сергей Анатольевич

(Ф.И.О.)

12.04.2024

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сахалинский пассажирский флот»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Теплоход "Адмирал Невельский", IMO 9872420					
83. Моторист 1 класса	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Защита от вредного производственного фактора			
84. Шеф-повар	Микроклимат: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2024 г.		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2024 г.		
85. Кухонный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2024 г.		
86. Повар-пекарь	Микроклимат: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2024 г.		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2024 г.		
87. Официант	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2024 г.		
Теплоход "Павел Леониев", IMO 9872432					
89. Моторист 1 класса	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение времени воздействия шума. Защита от вредного производственного фактора	2024 г.		
	Микроклимат: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2024 г.		
90. Шеф-повар	Микроклимат: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2024 г.		
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2024 г.		
91. Кухонный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2024 г.		
92. Повар-пекарь	Микроклимат: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение воздействия вредного фактора	2024 г.		

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2024 г.	
93. Официант	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2024 г.	

Дата составления: 21.12.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по технической эксплуатации судов

(должность)

(подпись)

Палёный Андрей Васильевич
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Петров Александр Анатольевич
(Ф.И.О.)

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Ким Алексей Донсуевич
(Ф.И.О.)

(дата)

Эксперт(ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3321

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Ляшок Сергей Анатольевич
(Ф.И.О.)

21.12.2023
(дата)

Дата составления: 24.03.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда
Временно исполняющий обязанности

Генерального директора

(должность)

(подпись)

Мунгалов Олег Сергеевич

(Ф.И.О.)

(дата)

03.04.2023

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по
безопасности мореплавания

(должность)

(подпись)

Гаврилко Денис Васильевич

(Ф.И.О.)

(дата)

03.04.2023

Специалист по ОТ

(должность)

(подпись)

Чернавина Ольга Игоревна

(Ф.И.О.)

(дата)

03.04.2023

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

5691

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Кан Ен Гир

(Ф.И.О.)

24.03.2023

(дата)

3068

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Сучкова Елена Борисовна

(Ф.И.О.)

24.03.2023

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Сахалинский пассажирский флот»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1		класс 2				
			класс 1	класс 2	класс 3	класс 4			
			3.1	3.2	3.3	3.4.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	8	8	0	0	0	8	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	15	15	0	0	0	15	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
		химический	биологический	воздушно-тепловое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучение	ионизирующее излучение	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса									напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
	т/х "Александр Деев", IMO 9940186																							
50	Старший механик	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
51	Второй механик	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
52	Второй механик	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
53	Третий механик	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
54	Четвертый механик	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
55	Старший электромеханик	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
56	Электромеханик	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	2	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
57	Моторист I класса	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

Дата составления: 12.04.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по безопасности мореплавания и транспортной безопасности

(должность)



Гаврилко Денис Васильевич

(Ф.И.О.)



(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

(должность)



Петров Александр Анагольевич

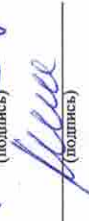
(Ф.И.О.)

06.05.2024

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)



Ким Алексей Донсуевич

(Ф.И.О.)

06.05.2024

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3321

(№ в реестре экспертов)



Ляшок Сергей Анагольевич

(Ф.И.О.)

12.04.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

Петров Александр Анатольевич

(Ф.И.О.)



(дата)

Специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Ким Алексей Донсуевич

(Ф.И.О.)



(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

3321

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Ляшок Сергей Анатольевич

(Ф.И.О.)

21.12.2023

(дата)